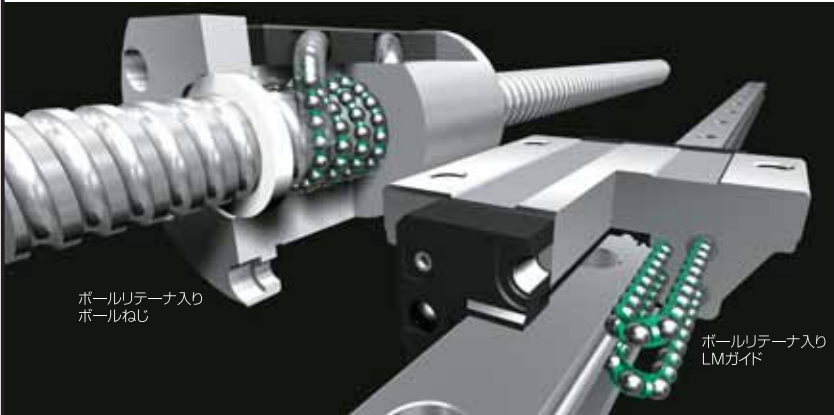


豊富な製品ラインナップますます充実!

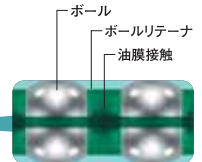
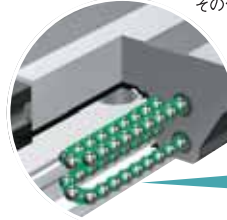


ボールリテーナ入り
ボールねじ

ボールリテーナ入り
LMガイド

THKが世界に先駆けて開発・製品化した直線運動案内「LMガイド」——その性能を飛躍的に向上させたリテーナ入り製品により低発塵、高速性、長期メンテナンスフリーを実現。

その優れた技術は、あらゆる分野で活躍しております。



リテーナ効果

- 高速性に優れた独自のリテーナ構造**
転動体同士の接触による発熱がなく高速性に優れる
- 金属の接触を最少にした静音構造**
転動体同士の接触による干渉音がなく低騒音を実現
- 転動体に整列運動を与える構造**
応答性に優れ滑らかで安定したころがり抵抗を可能とする
- グリース保持構造 (全周グリースポケット)**
転動体を常に潤滑し長寿命、長期メンテナンスフリーを実現
※転動体…LMブロック内のボールおよびローラー



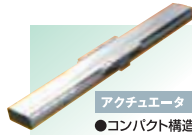
LMガイド

- 世界標準サイズ
 - 低重心・高剛性
- ボールリテーナ入りLMガイド
SHS形



ボールねじ

- DN値13万,高速対応
 - 低トルク変動
 - 低騒音
- ボールリテーナ入りボールねじ
SBN形



アクチュエータ

- コンパクト構造
 - 高精度・高剛性・低騒音・低発塵
- リニアモータアクチュエータ
GLM形

THK 株式会社 テクノセンター 営業技術統括部 ☎03(5735)0225
Global site▶ <http://www.thk.com/>

資料請求番号：19-046

ニューマシン継手シリーズ



漏れない抜けないワンタッチカップリング

最良の操作性・抜群の耐久性迅速・安全・確実な万能流体継手です。

New Machineは独自の新技術と厳格な品質管理のもとに、高信頼性の優れた製品をお求めやすいサービス価格で御奉仕致します。

ニューマシンは流体継手の専門メーカーです



For the rationalized coupling of fluids

株式会社 **ニューマシン**
NEW-MACHINE CO.,LTD.TOKYO-JAPAN

本社工場・研究所・営業本部
〒143-0003 東京都大田区京浜島2-8-1
TEL 03-3799-7111(代)
FAX 03-3799-7116
<http://www.new-machine.co.jp/>



資料請求番号：19-047

<http://www.mekatoro.net>